

**Муниципальный этап  
олимпиады школьников в Ленинградской области  
по основам предпринимательства и потребительских знаний  
в 2025–2026 учебном году  
(раздел: основы предпринимательства – максимально 50 баллов)**

**ОТВЕТЫ**

**ТЕСТЫ**

**1. Верны ли следующие утверждения? 1 балл за каждый правильный ответ.**

*Формы и виды поддержки субъектов малого предпринимательства в России  
закljučаются в следующем:*

1. Финансовая – в бюджетных инвестициях.
  - 1) **верно**
  - 2) неверно
2. Внешнеэкономическая – в обеспечении ремесленной деятельности
  - 1) верно
  - 2) **неверно**
3. Промышленное производство – в передаче во владение и пользование государственного имущества
  - 1) верно;
  - 2) **неверно.**
4. Повышение квалификации – в разработке образовательных программ на основе ГОС.
  - 1) **верно;**
  - 2) неверно.
5. Имущественная – в передаче во владение и пользование муниципального имущества.
  - 1) **верно;**
  - 2) неверно.

**2. Выберите единственно правильный ответ. 2 балла за каждый правильный ответ**

6. Чтобы производительность труда увеличилась на 5% при увеличении численности на 2%, объем производства товаров следует:
  - 1) **увеличить на 7%;  $ПТ = ОП / Ч$ ;  $1,05 = x/1,02$ ;  $x = 1,05 \cdot 1,02 = 1,071$  или 7%**
  - 2) снизить на 7%;
  - 3) увеличить на 0,7%;
  - 4) снизить на 0,7%.
7. Под производительностью в экономике понимается:
  - 1) **выпуск продукции на единицу используемого ресурса в единицу времени;**
  - 2) максимальное количество продукции, которое может произвести предприятие за определенный период времени;
  - 3) способность активов превращаться в наличные деньги
  - 4) укрупнение подразделений.
8. За 5 лет доход фирмы вырос в 1,2 раза, численность работающих увеличилась на 20 %, доля занятых в основном производстве уменьшилась на 13 %. Как изменилась производительность труда:
  - 1) **увеличилась на 15% Решение:  $1,2 / (1,2 \cdot 0,87) = 1,15$**
  - 2) увеличилась на 75%
  - 3) снизились на 75%
  - 4) снизилась на 15 %.

**3. Выберите все правильные ответы. 3 балла за полностью правильный ответ.**

9. Эффективность деятельности предпринимателя может оцениваться:

- 1) величиной предельного продукта труда;
- 2) **размерами получаемой прибыли;**
- 3) **изменением стоимости бизнеса;**
- 4) рыночной ставкой заработной платы.

10. Какое из определений точки безубыточности верно:

- 1) это максимальный выпуск продукции, обеспечивающий фирме максимальную прибыль;
- 2) **это ситуация, когда прибыль равна нулю;**
- 3) это продукция, которая измеряется только в натуральном выражении;
- 4) **это минимальное количество продукции, при которой совокупные затраты равны общей выручке.**

**4. Впишите правильные ответы.**

**Ключевое слово – 5 баллов. 2 балла за каждый правильный ответ (2\*5 = 10). Итого максимально – 15 баллов. Грамматическая ошибка в термине – минус 1 балл.**

	2		3		4		5		6	
	У		Б		Ф		Р		П	
	С		Л		А		О		О	
	Л		О		Б		З		З	
1 К	О	Н	К	У	Р	Е	Н	Ц	И	Я
	В		А		И		И		Ц	
	И		Д		К		Ц		И	
	Я		А		А		А		Я	

1. Соперничество, борьба за достижение наивысших выгод, преимуществ.
2. Требование, обстоятельство или правило, определяющее рамки соглашений, от выполнения которого зависит наступление или развитие чего-либо.
3. Всеобъемлющее ограничение, направленное на изоляцию и принуждение к изменению решений (запрет на торговлю, транспортные ограничения и финансовые санкции).
4. Предприятие промышленности. Исторически в России термин относится преимущественно к предприятиям легкой и пищевой промышленности.
5. Товар, продаваемый поштучно или покупаемый поштучно, или в небольших количествах.
6. Многозначный термин, обозначающий положение в пространстве/системе или точку зрения.

## **ЗАДАЧИ**

### **Задача 1. (6 баллов).**

Типография располагает следующими данными:

- реализованная продукция (ТП) — 39 000 тыс. руб.;
- полная себестоимость продукции (С) — 32 500 тыс. руб.

Рассчитайте прибыль от реализации продукции и рентабельность изделий.

#### **Решение.**

Определим прибыль от реализации продукции по формуле:  $\Pi = \text{ТП} - \text{С}$ , где ТП — реализованная продукция (39 000 тыс. руб.), С — полная себестоимость продукции (32 500 тыс. руб.).

Тогда:  $\Pi = 39\,000 - 32\,500 = \mathbf{6\,500 \text{ тыс. руб.}}$  (3 балла)

Определим рентабельность изделия по формуле:  $\text{рентабельность} = \text{прибыль от реализации} / \text{полная себестоимость} * 100\%$ .  $6\,500 / 32\,500 * 100\% = \mathbf{20\%}$  (3 балла)

**Ответ:** прибыль от реализации продукции составит **6 500** тыс. руб., рентабельность изделия — **20%**.

### **Задача 2. (6 баллов).**

В плановом периоде предусматривается увеличение выпуска продукции на 15%. В отчетном периоде объем выпуска продукции составил 1800 ед., полная себестоимость продукции – 3400 тыс. руб., в том числе условно-постоянные расходы – 1360 тыс. руб.

Определить:

- 1) плановую себестоимость товарного выпуска продукции (тыс. руб.);
- 2) процент изменения себестоимости единицы продукции за счет увеличения объема производства (%).

Решение:

- 1) плановые затраты на выпуск продукции составят:

$$1360 + (3400 - 1360) \times 1,15 = \mathbf{3706 \text{ тыс. руб.}} \text{ (2 балла)}$$

- 2) себестоимость единицы продукции отчетного года

$$3400 / 1800 = 1,89 \text{ руб. (1 балл)}$$

- 3) себестоимость единицы продукции планового года

$$3706 / (1800 * 1,15) = 1,79 \text{ руб. (1 балл)}$$

- 4) процент снижения себестоимости ед. продукции

$$(1,79 - 1,89) / 1,89 * 100\% = \mathbf{-5,29\%} \text{ (2 балла)}$$

### **Задача 3. (6 баллов)**

Для производства продукции используются следующие показатели:

Наименование	Количество
Цена за одну единицу товара, рублей	$P = 2000$
Переменные издержки, рублей на 1 ед.	$AVC = 1000$
Постоянные издержки, рублей	$FC = 30\,000$

Определите достаточен ли объем производства в количестве 30 единиц для получения прибыли и сравните с точкой безубыточности?

Решение.

- 1) Точка безубыточности составляет:

$$30\,000 / (2000 - 1000) = 30 \text{ ед. (4 балла)}$$

- 2) Для получения прибыли нужно более 30 единиц. (1 балл)

- 3) Объем производства **недостаточен**. (1 балл)

19 марта 2026

Участник (шифр) \_\_\_\_\_

**Муниципальный этап региональной олимпиады школьников в Ленинградской области  
по основам предпринимательства в 2025–2026 учебном году**



- образец ответа. Исправления и другие пометки не допускаются.  
Заполняется четко и аккуратно авторучкой черного или синего цвета.

Итого за тесты \_\_\_\_\_ баллов; максимальное количество **17 баллов**.

	ДА	НЕТ		1	2	3	4	
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>					

**КРОССВОРД (15 баллов). Ответ:**

	2		3		4		5		6	
	У		Б		Ф		Р		П	
	С		Л		А		О		О	
	Л		О		Б		З		З	
1 К	О	Н	К	У	Р	Е	Н	Ц	И	Я
	В		А		И		И		Ц	
	И		Д		К		Ц		И	
	Я		А		А		А		Я	

**Задача 1 (6 баллов). Ответ:**

- прибыль от реализации продукции составит 6 500 тыс. руб.,
- рентабельность изделия — 20%.

**Задача 2 (6 баллов). Ответ:**

- плановые затраты на выпуск продукции составят 3706 тыс. руб.
- процент снижения себестоимости ед. продукции – 5,3%

**Задача 3 (6 баллов). Ответ:**

- точка безубыточности составляет 30 ед.
- объем производства недостаточен

Итого за задачи \_\_\_\_\_ баллов; максимальное количество **18 баллов**.